



Sonderedition: NutriBoxMulti – die neue Generation leichter, schneller, präziser, messstabile

Das komplette BIA-System inklusive Auswertungssoftware NutriDuplex 7.0

Die NutriBoxMulti ist ein Multifrequenzgerät und misst bei 5, 50 und 100 kHz. Sie erhalten ein aussagekräftiges Protokoll mit allen wichtigen Parametern wie Körperwasser, Magermasse, Körperfett, Phasenwinkel, BMI, Grundumsatz, extra- und intrazelluläres Wasser etc.

Die NutriBoxMulti ist die elegantere Alternative zu den Multifrequenzgeräten mit Display und eignet sich zur Analyse und zur Überwachung der Körperzusammensetzung bzw. des Ernährungszustandes.

In allen Bereichen der Medizin, in der Ernährungsberatung, Physiotherapie und Sportlerbetreuung kommt die NutriBox seit Jahrzehnten erfolgreich zum Einsatz. Auch für Fitness- und Wellnesseinrichtungen ergeben sich breite Anwendungsgebiete! Durch die 3 Frequenzen kommt die NutriBoxMulti ebenso in der Grundlagenforschung zur Anwendung.

- Hohe Messwertstabilität
- Kompaktes Design (6x21x15 cm)
- Extrem leicht (ca. 700g)
- Messergebnisse in nur wenigen Sekunden
- Wartungsfrei
- Made in Germany

Besonderheit: Die Messparameter R, Xc, Phasenwinkel, R-Hand und R-Fuß werden automatisch in die Software übertragen. Eingabefehler sind damit ausgeschlossen und Sie erhalten valide Daten!

Unser Angebot für Sie: 2.650,- €

inkl. Software und Transporttasche.

Zzgl. gesetzliche MwSt.





Modell-Bezeichnung	NutriBoxMulti
Gewicht	ca. 700 g
Größe	ca. 6 x 21 x 15 cm
Neue Technik, messstabiler	✓
Made in Germany	✓
Wartungsfrei	✓
Automatische Übernahme der Messdaten	✓
Stromversorgung	per USB-Kabel am PC
Messfrequenz	5, 50 und 100kHz
Zubehör (inklusive)	Messkabel, USB-C-Kabel, Elektroden, Transporttasche, Software (NutriDuplex) und Testplatte
Geeignet für	Analyse und Monitoring der Körperzusammensetzung bzw. des Ernährungszustandes. Geeignet zur Therapie-/Verlaufskontrolle in Medizin, Ernährungsberatung, Physiotherapie, Sportlerbetreuung, Grundlagenforschung etc. Auch im Fitness- und Wellnessbereich einsetzbar
Preis NutriBoxMulti	2.650,00€*
Software NutriPlus	Inklusive
Kennenlern Bestellung möglich	14 Tage kostenfrei
Ausführlicher Support per Telefon und Internet	✓

*Alle Preise zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

© Data Input GmbH 2024

Data Input GmbH
Hindenburgstraße 2A
82343 Pöcking

T: +49 (0) 5130 5447
F: +49 (0) 5130 5435
info@data-input.de
www.data-input.de

Bankverbindung:
Deutsche Apotheker- und Ärztebank eG
BIC: DAAE2233
IBAN: DE77 3006 0601 0004 5039 37

USt-IdNr.: DE317134754
Amtsgericht: München
HRB: 239275

Geschäftsführer:
Julia Furtmayr,
Dr. Johannes Käsebieter

Erstanalyse für Duplex Example

Testzeile1
Testzeile2
Testzeile3

	50 KHz
R	511
Xc	66

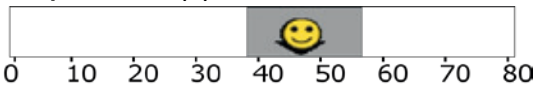
Messdatum: 27.11.2019 Zeit: 10:23
 Name: Example Geb.-Dat.: 22.01.1960
 Vorname: Duplex Alter: 59 Jahre
 Geschlecht: Männlich Größe: 1,88 m
 Messung Nr.: 2

[Wasser und BCM - ohne Fett]

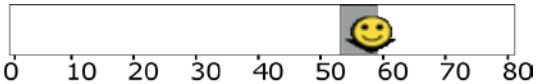


	Berechnete Werte	Idealwerte	
Gewicht	75,0		kg
Body Mass Index BMI	21,2	19,0-25,0	
Grundumsatz (Energieverbrauch in Ruhe)	1780		kcal
Phasenwinkel (Qualität der Magermasse)	7,4	5,0-9,0	°
Körperwasser	46,6	38,1-56,5	l
Magermasse (Fettfreie Masse, BCM plus ECM)	63,6	52,1-77,3	kg
ECM (Interstitium, Knochen, Bindegew.)	26,8	22,9-34,0	kg
BCM (Muskel- u. Organzellmasse)	36,8	29,1-43,2	kg
ECM/BCM-Index (Verhältnis extra- zu intrazellulär)	0,73	<1	
ECW	22,1	14,8-21,5	
ICW	24,5	24,3-29,5	
%-Zellanteil (Anteil BCM i.d. Magermasse)	57,9	53,0-59,0	%
Bauchumfang	---	<94	cm
Körperfett	11,4	7,52-15,0	kg
Körperfett in %	15,2	---	%
Körperfett (korr.)	11,0	7,52-15,0	kg

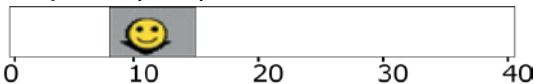
Körperwasser (L)



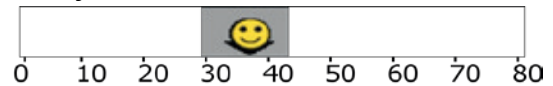
%-Zellanteil (Anteil BCM i.d. Magermasse)



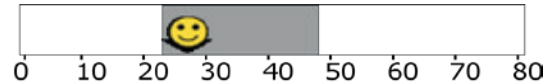
Körperfett (korr.)



Body Cell Mass BCM



ECM (Interstitium, Knochen, Bindegew.)



Phasenwinkel (°)



Der Pfeil zeigt den aktuellen Wert. Der markierte Bereich zeigt den Ideal- bzw. Normalbereich.